NSYPLM54PG

Polyestergehäuse PLM Wandmontage, mit Metall-Montageplatte H530xB430xT200mm IP66





Hauptmerkmale

Baureihe	Thalassa
Produktname	Thalassa PLM
Kurzbezeichnung des Geräts	PLM
Gehäusetyp	Mehrzweck
Kategorie	Kompaktgehäuse
Nennhöhe	530 mm
Nennbreite	430 mm
Nenntiefe	200 mm
Gehäusemontage	Wandmontage
Geräteaufbau	1 Gehäuse 1 Tür 1 Montageplatte 2 Schloss
Türtyp	Einfach
Schlosstyp	3-mm-Doppelschienenverriegelung

Zusatzmerkmale

Anzahl der Schlösser	2	
Beschreibung der Montageplatte	Einfach Stahl	
Zugänglichkeit für den Betrieb	Vorne	
Abnehmbare Teile	Tür durch Scharniere Montageplatte durch Befestigungselement	
Material	Polyester mit Glasfaser verstärkt	
Farbe	Grau (RAL 7035)	
Normen	NEMA-Klassifizierung 4X NEMA-Klassifizierung 13 IEC 62208	
Produktzertifizierungen	UL	
Elektrische Isolationsklasse	Klasse II	

Montage

Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Feuerbeständigkeit	960 °C entspricht IEC 62208
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4080 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	21,500 cm	
VPE 1 Breite	45,000 cm	
VPE 1 Länge	58,500 cm	
VPE 1 Gewicht	9,744 kg	
VPE 2 Art	PAM	
VPE 2 Menge	30	

VPE 2 Höhe	220,000 cm
VPE 2 Breite	100,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	305,320 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	⊡ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie		
----------	--	--